INDEX OF CLAIMS

<i>'</i>	Rejected	. N	Non-elected
	Allowed	l	Interference
-	(Through numeral) Canceled	A :	Appeal
	Restricted	0 ·	Objected

	,	·:·							-	•••	• • •	•••	•••	•••	<i>:</i>		•••	٠.	•••
	in		Onto														ì		
		+																	
	, C												ł			•			
	5.	Penginal 2								ĺ	1								
	.6	*	_	-			1-		-		-	_	╂-	-	╀	-	 		
		7	÷	-	1-	┪	-	1	-	+	\dashv	_		_	-		_	-	
		1	•	-	+	1	-			-	┨		+	_	-	-		\dashv	
		1		-	+	1		1		-	-	-	+		-	-		\dashv	
	_5	1	_	·	1	7		1	_	+	1		†		-	1	<u>-</u>	1	
	6	7			1	7		7	_	†	1	_	1		-	1		1	•
	7	1	·		1	7		1		1	1		1		-	1		1	
	.8			·		I		I				_			_	1		1	
	9	1			_		_					_	ŀ]	
	10	-	_		<u> </u>	1		1			1		1			1		1	
	10	-	4		╂	1	_	1	_	-	1		1	_	<u>.</u>	1		-	
	12 13 14 15	+	-		+-	+		+		 	+	_	-	-	_	+		1	
	17	1-	4	_	+	+		╁	_	-	+		-	+	_	+	. 	1	
	15	1	7		+	†	, .	t	÷	1	†		1-	+	_	t	-	('	
	16	Τ			1		٠.	T	 ·.		t	_	1	1		t		1	
	17						_		_		T			1		T	_	1	
	18	1_	1			L						:		1		I			
	19) 20)	<u> </u>	1		_	Ŀ		Ŀ	_	_	ļ	•	L	1		L		١.	
4	20)	Ŀ	1		_	L		L		_			_	1		L			, ·
	21	<u> </u> -	4		<u> </u>	Ļ		Į_	_		1	_	_	1		ŀ	_	,	
1	23	-	+	_	-	1	_	-	_		ŀ			+	.	┞			
	24	-	+	÷	-	+		-		-	╁	-	-	+	_	┝	-	1	
	25		1			1-		-		\vdash	1-	·-	_	†		-			
	26 27]					_				_	·	Ī					
	27)	Ŀ	1	•		ļ.	_	_	ᆜ		L	_		1		L	_		
1	28 28	_	4	_	-	┞	_	-	4		┞	_	<u>.</u>	1	_	L	-		
1	30	-	╁	·-	<u> </u>	-			4		-		_	╀		-	-		
1	31	1	†		_	-	_		-	-	-	-	-	+		-	\dashv		
1	32		†			-	-	-	7		1	-	_	╁	_	-			
	33		Ī			1.		-			-		_	t		T		1	
=	3ব:		ŀ	=		Ξ	=	=		=	=	=	=	1		=		<u>.</u> .	<u>:: </u>
1	35 36	·	1	_		_	_		_		_		_	Ĺ					
1			4.			_	_	Ŀ	_		_	_		-		_	_		
1	37 38		4.			-	_	_	-		-	4		1	_	_	-		
1	38					 	_	-	-			4		-	_	<u> -</u>	-		
1	40	<u></u>	+	_		-	_	-	-		-	-		1	-	 _	-		
4	41	-	1		-	ŀ		-	+		-	-	<u> </u>	-	-	-	\dashv		
1	42		- -			1-	-	-	+		-	-		-	-	-	\dashv		
1	43	_	1-		-	1-	_		-		-	4		1-	-	_	-		
1	44		1	•	i	1-	-		-		-	7	.	1-	-		{		
1	45	_	1	_		1-	_		7		-	4	_	-	\dashv	-	-{		
]	46]	_	_	1-		_	7		-	7		1-	-		\dashv		
	47]		7	1	٦	-	7		-	-	_	1-	7	_	\dashv		
_	48					1	_	_			_	1		1-	7	_	\dashv		
4	40]_			L							_						
ل	60		1			^			Ī		ĺ	1	_	Γ	_		٦		

	٠. ١	•••		010	•					ζ.		• • • •	• • •	٠.		•
	Cle	ılm				نـــ			ale)	_					
\cdot	i	3		7				_	T					ľ	-	
	Final	Odoinal	,	1			ŀ		1			İ				
	Œ	-		4-	-		1-	- -	4.	_	-	4-		<u> </u>	_ _	4
-	4	52		+	4	_	 -	4	- -	_	_	- -	÷	L	- -	
F		53		╀	\dashv	<u>.</u>	-	- -	+			- -	-	-	- -	\dashv
-	-	54		╁	+	_	-	╁	+	-		-	-	_	- -	\dashv
卜	7	55		1	†	_	┢	- -	1.			†	1		1-	┨
	_	66				_		I	1	i				_]
L	_	67		L	1	_	_	1	1		٠				L	
-	-	50	-	╀	-	-	_	4.	+	4		1	4		1	4
-	-	<u>69</u>	-	╀	+	-	_	+	+	4	_	╀	4		-	-
-		61	╁	1	╁	-	-	╁	╁	1		∤−	+	_	+	-
	1	32		1-	1.	7		十	十	1		1	7	÷	1	1
		83					_									
		34	_		1	_		1	1].		L	\perp		<u>L.</u>]
L		55	_	1	-	4		1	1.	4		ļ.	1	_	_	-
-		7	┝	╀	╁	+		╁	╀	+		-	+		-	┨
-		8	-	-	╁	+		╁	+	\dagger	•	-	+		-	┨
		9		1	1	1		T		†	÷	-	t		 -	1
	7	0			1	1		1.	T	1			1	_	Г	1.
		4				1						·	1		Ė	1
_		2		_	L	1			L	1	_	_	I			
-		3			╀	4	<u> </u>	-	-	+		_	╀		_	ļ.
-		5		-	╁	+		\vdash	-	+			╁			1
-		θ	_	-	1-	\dagger		\vdash	\vdash	†	-	i	1-		-	
	-	7			L	Ī		E		I						
<u> </u>		8			_	1		L	<u> </u> _	1	_		L			
-	4-	8	 -	_	-	1	•	<u> </u>	_	+	_	_	Ļ		<u></u>	
		0			┨-	+		-	├	+	-		╀			1
-	4-	2		-	╁	╀		╢	-	╂-	-		╀	4		1
-	1-	3		_	╁	†		-	╁╴	-			┢	-		
-	8	_4	_		-		-12					<u></u>				·
		5		-	1_	1			<u> </u>]
	8			_	<u> </u> -	+	_		_	-	_		-	_		
	8		<u>·</u>		1-	-		<u> </u>		-	-		-	\exists		
	8				1-	+	<u> </u>	-	-	- -	-}			4		
		0			1-	†		-	-	-	\dashv	—	-	-		
	9	_4	_		-	†-		-	-	╁	-		-	-		
_	0	_1		-	1-	1-	_	ŀ		╁	-		-	-		1
	9	⊸.			1	†		<u> </u> —		1-	7		1-	-		
	4	4.			1	1				1-			1-	1		
	9]_		_	[
	8					1_				_		_	[_			
	9		_		<u> </u> _	1	_			L	_		L			
<u> </u>	9	_	_		<u> _</u>	-	_	-		1	_		_	_		
_	8	<u>ال</u> ا				+	_			-	4		-	4		

	ĺ	alnı	٦-				_				_	_				٠.,
	<u></u>	T	╢.	~ .	1-		7~		י ר		ָ רו) a —	10	.:		
	İ _	B	;		١		l		1			•	l			
	Final	Original	١.	,	l		ı		l	:		- ;				
i	u	10	1	_:	_		-	_	-		_					٠,,
		10 102	1		L	<u>.</u>	L		L		_	. :		_		
		102	4_		L		Ļ		_					,	[-	
!		100	L		L	_			L			-		-	7	_
ŀ		104	<u> </u> -		L	_	L.	_	L				·		-	
-		105	۱÷	1	_	4	_		_	_	_		_			
ŀ		106	ļ.	-	_		L	_	L.						_	
ŀ		107 108		4	_	4	_	نـ	_	4		1		_		. :
ŀ	-		-			4		_	_	4]	_	1		:
ŀ		109	Ļ	1		1	_	4		4	_	1	_	1		
ŀ	_	110	_	1		4	- -	4		4		1		1	_	
ŀ		112	÷-	+		4		4		1	_	4	_	4	_	
}-	-	113	÷-	+		╁		+		+		+		+		
ŀ	7	114		1	-	†	-	1	÷	╁	_	+	•	+		
-		114 115	·	t	÷	1	· ·	1		†		+	-	+		-
r	`	116	•	1	_	1	÷	†	٠.	t	_	1		†	_	1
	1	117		T		1	•	1	-	t	•	1	_	†		1
_		18		T		1		1	_	1	_	t	•			1
	1	19		Ŀ				1	_			T		1		
	· þ	20	_	Γ			•	I		Ţ.		I		T		7
_		121		Ľ			·	1	_							1
	_!!	22		_	_	L		L		L	_		_		٠	
_		23		Ļ	_	L	_	1		_		_		1		1
_		24		-	.	-		-		-	_	L		-		4
		25 26	_	-		-	-	╀	_	-		-	_	╀		ł
-		26 27		-		╁	<u> </u>	╁		+	_	-		╁		1
_	1	28		-		-		t		╁		-		╁	_	1
_		29		-		-		t		1		1		1	_	1
		30		-	_	1	_	r		1	_	-	_	1		Ť
	1	3.1	٠.	ľ	-	-	-	1		Γ		Γ		1		1
	ħ	32	٠.;	Γ												J.
	1	33					_	Ŀ		L		_	_	L		
:	1	34		:::						ļ. <u>.</u>			-	<u>:</u>	٠	
		35		_	_			_				_		_		1.
_		36		-		-	_	-	_	-	-	_		-	_	
_		37			_	-				-	4	-			-	
_		38		_	_	-	_	-		-	4	_			<u>.</u>	ŀ
_		39		-	_		_						-	-		ŀ
_	!_	40		_	-	-	-	-	_	-	-1	_	_	-		ļ.
_	1_	41	_	_	_	_	_	_		_	_		-		_	
_		42	_	_	-	÷		-		-	-				-	-
_		43	_	_	_	_		_		-	-				-	
_	1	44	_	_	_	_	_			<u> </u>	-{			-		t. .
		45	4	_	_	_				<u>-</u>	-	. –		-		
	1	46	4	_	_	_	_	_	_		-	_	-	_	-	-
_	_	47	_	_	_	_	_	_		_	-		-		-	_
_	→~	48	4	_	4	_	4	_	-	_		_	4		\dashv	-
_		49_	_	_	_		_	_	4	_	4		4	_	\dashv	-
	l,	5q	l	_	لــ		لــ	_	لــ		_1.		_1_		_1	-